

Костюм летний «Старк» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты

Артикул: 3.138



Защитные свойства

ToTtTi — защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения A1+A2, B1, C1

Ми — защита от механических воздействий (истирания)

З — защита от общих производственных загрязнений



Описание

Уровень защиты [B1C1](#) – костюм однослойный, без накладок

Куртка + брюки

Рекомендуется для работ, связанных с резкой и обработкой металла, для работы в горячих и кузнечно-прессовых цехах, а также при вспомогательных сварочных работах в нефтегазовой промышленности, машиностроении, строительстве.

Куртка:

- **Воротник-стойка** с застежкой на пуговицу препятствует попаданию искр и брызг металла в пододежное пространство.
- **Вентиляционные отверстия** в области подмышечных впадин и лопаток обеспечивают воздухообмен.
- **Конструкция рукава соответствует основному положению руки** – обеспечивает удобство движений.



Костюм летний «Старк» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты

Артикул: 3.138

[Посмотреть на сайте](#)

- **Манжеты с застежкой на пуговицу** предотвращают попадание ткани в механизмы.
- **Нагрудные карманы под отлетными кокетками** – удобно хранить документы.

Брюки:

- **Пояс со шлевками и патами** с пуговицами для регулирования объема по талии.
- Сбоку **шлевка-держатель** – позволяет переносить с собой инструменты.
- **Объемные наколенники** с карманами для амортизационных вкладышей повторяют рабочее положение ног и обеспечивают комфорт.
- **Объем в области колен в виде выточек и подрез под коленом улучшают эргономичность**, исключают излишние заломы ткани под коленом – комфорт передвижения, удобно работать на короточках.

Конструкция карманов на куртке и брюках исключает попадание в них искр и брызг расплавленного металла.

Лента для ФИО на куртке и брюках позволяет определить принадлежность при стирке и химчистке.

Белые отделочные строчки **огнестойкими нитками**.

Сертификат Oeko-Tex® 100 подтверждает, что для производства отделки Proban® применяются только высокотехнологичные химические вещества, в результате чего ткань с обработкой Proban® не вызывает аллергических реакций.

Ткань: «Метеор FR» (100% хлопок) с огнестойкой отделкой Proban®, плотность 335 г/кв.м, пр-во Klorman (Италия).

Сигнальные элементы: световозвращающий кант.

Цвет: синий, отделка – васильковый.

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.250-2019

ГОСТ Р 12.4.297-2013

ГОСТ ISO 11612-2020

ГОСТ 12.4.280-2014